Index of Claims



Application/Control No.

10/551,501 Examiner

Α

ASTON, NICOLA MARY

Applicant(s)/Patent under

Art Unit

Reexamination

SHAILENDRA -. KUMAR

1621

√	Rejected
=	Allowed

_ (Through numeral)
Cancelled

Restricted

Non-Elected

Interference

Appeal

O Objected

			·				•				_
Cla	im	Т				Date					1 -
- Cla	41111	_				Jau	_		_		
<u>_</u>	펼						ĺ				
Final	Original	8/20/07									
ш	Ö	8/2		ŀ							-
<u> </u>			<u> </u>		_			_	_	ldash	ŀ
1	1	=	_	_		L.		ļ	<u> </u>		
2 3 4 5 6	1 2 3 4 5 6	=	<u> </u>		<u> </u>	_		_	L	ļ	
3	3	=	<u> </u>		_	L.		_	<u> </u>	<u> </u>	1
4	4	=	L.	L	ļ	L			_	L_	
5	5	Ξ	<u> </u>	_	_			<u> </u>	L	<u> </u>	
6	6	=	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			L	_	<u> </u>	1
7	7	=			<u> </u>			ļ	_	_	
8	8 9	=						_	_	<u> </u>	1
	9_	L	<u> </u>		L	L				_	•
	10				匚			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	
	11	L	L_		L		_	<u> </u>	<u>L</u>	L	
\vdash	10 11 12 13	<u> </u>	L		<u> </u>			ļ			Į.
<u></u>	13	L						<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	
9	14	=									
10	14 15 16	=							L		
11	16	=									
12	17	=									
	18										
	17 18 19										3
	20 21 22 23 24										١.
	21									Г	
	22		П								
	23									Т	. 11
	24										
	25	Γ			_					_	ĺ
	26 27				\Box						ĺ
	27										İ
	28								Г		١.
	29							Г			
	30										
	31 32										
	32										
	33				-						
	34										ľ
	35				\vdash						
	36		\Box				<u> </u>			<u> </u>	ľ
	37		\Box			Г				\vdash	
	38	Ι	<u> </u>							Г	1
	39	Ι_		Г				T		l	
	40									_	
	41			\vdash	\vdash						
	42							_	\vdash		
	43	Н		H	Н	-			\vdash	Ι	
\vdash	44	Н			-	-		\vdash		-	
	45	\vdash	-		-			H	 	Н	
	46		_	\vdash				-	\vdash		
\vdash	47		 			\vdash			-		
	48	-						-	_		2.3
-	49			\vdash		Н	_		\vdash		
\vdash	50			Н				\vdash	<u> </u>	_	ŀ
L	5 0		L	لـــا	L		لبا				1

-	Cla	aim	Date								
إ						Π		Γ			
í	7	Original		ŀ							
	Final	ij				l				İ	
	_	Õ									
		E4	\vdash	⊢	┢	⊢	⊢	\vdash	┝	\vdash	
		51	_		<u> </u>	-	-		1	_	-
		52	_	_			_	_	┕		Ш
		53					乚	L			
		54									
		55						Г			
		56								П	Г
		57	\vdash				Т	T	Т	T-	
		58	\vdash	\vdash	t^-	\vdash	\vdash	H	Н	\vdash	-
		51 52 53 54 55 56 57 58 59	├─	┢	<u> </u>	-	-	┢╾	├-	\vdash	
		29			-	-	-		-	├	H
		60	_	_	-	<u> </u>	┡	┡	⊢	ऻ_	_
		61	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
		62	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>		<u></u>		<u> </u>
		63		L	L		L	L	L	L	L
		61 62 63 64 65									Γ
3		65							Г		Г
		66			T		Г	Г	Г		T
		67	\vdash	\vdash	t	┪	\vdash	T	\vdash	\vdash	\vdash
. :		68	\vdash	 	\vdash	\vdash	\vdash	 		\vdash	┢
-		66 67 68 69 70 71	\vdash	├-	├	_	1	\vdash	⊢	\vdash	\vdash
		69	<u> </u>	<u> </u>	ļ	_	ऻ_	⊢	┡	_	⊢
-		70	_	<u> </u>	_	_	<u> </u>	lacksquare	L	L	ļ
٠.		71						L			
:[72									
		73									
		72 73 74 75 76 77									
- 1		75		\vdash	T		Т	\vdash	\vdash	_	-
		76	-	\vdash	╁	 	H	\vdash	H	\vdash	
ŀ		77	H	⊢	┢		├	⊢			
ŀ		70		\vdash			⊢	├	-		_
		78 79 80		┡	┝		<u> </u>	⊢	\vdash	_	
. !		79		_				<u> </u>	<u> </u>		
		80		L_	<u> </u>			_	<u></u>		
3		81									
		82									
		83								Г	
		84		-	\vdash				┢	┢	
		81 82 83 84 85		┢	\vdash				┢	-	-
		96	\vdash	⊢	╁			\vdash	⊢	⊢	-
		86 87		_	-				⊢	-	<u> </u>
		87		<u> </u>	!	_		L	_		<u> </u>
.]		88 89 90	Ш	ldash	oxdot	<u> </u>		<u> </u>			<u> </u>
		89			L	L		L	L	L	L
		90									
		91			Ī				П	Γ	<u> </u>
ł		92	\vdash	 	 	\vdash	\vdash	T	Т		\vdash
ŀ		92 93	-	 	╁		\vdash		\vdash	├	
-		93	H	H	\vdash	\vdash	\vdash	┢╾		\vdash	-
}		94	-	<u> </u>	\vdash	├	├-	<u> </u>	 	 	<u> </u>
٦		95		L	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	_
		96		L		_		$ldsymbol{ld}}}}}}$		L.,	
		97					L	L	L	L	L
		98			I _						
1		98 99			П			Π	l		
- 1	-	100			Н	т	\vdash	\vdash	 		Η-

Te E E E E E E E E E		Claim		Date								
Teach Fig.												
101	- 1	ਰ	i e									
101		ᇉ	ğ					1				
107		_	ō			ĺ					ł	
107			101			⊢	\vdash	┝	-	┝	├─	Н
107			101			_	<u> </u>	<u> </u>	-	-	<u> </u>	
107	- 1		102			<u> </u>		_	<u> </u>	_	<u> </u>	Щ
107	:]		103			<u> </u>	$ldsymbol{ldsymbol{eta}}$				_	Щ
107	"		104					L.				
107	٠, ١		105			L						
107			106									
110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148			107									
110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148			108									
110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148			109									П
116 117 118 119 120 121 122 123 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	ı		110						Г			
116 117 118 119 120 121 122 123 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148			111									П
116 117 118 119 120 121 122 123 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148			112		\vdash		\vdash	 			\vdash	Н
116 117 118 119 120 121 122 123 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	- "		113			 	\vdash	\vdash	 	-	 	$\vdash \vdash$
116 117 118 119 120 121 122 123 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148			114	_	\vdash	-	\vdash		\vdash	H	\vdash	\vdash
116 117 118 119 120 121 122 123 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148			114	<u> </u>	├		 		\vdash	\vdash	\vdash	Н
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	.		110		Ι—	├	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	Н
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149			110		-	-	<u> </u>	 	├—	├	├	
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149			117		<u> </u>	_	<u> </u>	ļ	-	<u> </u>	_	
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149			118	_	_	_	L	<u> </u>			ļ	Щ
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149			119			ļ				Ш	<u> </u>	Ш
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149			120			_						
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149			121						L			
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149			122									
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149			123			[
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	- 5		124				Г					
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	. 1		125									П
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149			126									
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149			127									П
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149			128		\vdash						_	
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	7		129						П			П
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149			130			\vdash					\vdash	Н
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	1.1		131				-				\vdash	Н
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149			132			\vdash	-		-	-	┝	-
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149			132			┝			\vdash		_	Н
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	33		124	_	_				\vdash	_	⊢	Н
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149			134		_	_		<u> </u>		_	Н	Н
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	1		133	_							ļ	
140 141 142 143 144 145 146 147 148 149			130	_		_			_		\vdash	H
140 141 142 143 144 145 146 147 148 149			13/		ļ	\vdash	\vdash	<u> </u>	\vdash	Ш	\vdash	Ш
140 141 142 143 144 145 146 147 148 149			138		<u> </u>	<u> </u>	ļ,	<u> </u>	Щ.	Щ.	Ш	Щ
140 141 142 143 144 145 146 147 148 149			139		Щ.	<u> </u>	Ш	L				Ш
146 147 148 149			140		L	L		$ldsymbol{ld}}}}}}$	L			
146 147 148 149			141									
146 147 148 149			142									
146 147 148 149			143									
146 147 148 149	្ន		144									
146 147 148 149	_		145									
147 148 149			146									
148	1		147		-	_			П			\vdash
149 150		\dashv	148	_		_			Н			\dashv
150	- "		149		\vdash				Н		\vdash	\dashv
		-	150	-		-	\vdash		\vdash	\vdash		\dashv
	· · · L	l	1,50									لـــا